

**PERANCANGAN DAN REALISASI ANTENA BERBASIS  
ALUMINIUM FOIL TAPE DAN SUBSTRAT TEKSTIL PADA  
FREKUENSI 900 -1800 MHZ**

*Design And Realization Of Antenna Based On Aluminum Foil Tape And Textile  
Substrate in 900 -1800 MHz Frequency*

**PROYEK AKHIR**

**Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh Gelar Ahli Madya pada  
Program Studi Diploma-3 Teknologi Telekomunikasi  
Fakultas Ilmu Terapan Universitas Telkom**

oleh :

**CINDY RAMADANI**

**6705164050**



**D3 TEKNOLOGI TELEKOMUNIKASI  
FAKULTAS ILMU TERAPAN  
UNIVERSITAS TELKOM**

**2019**